

Die Vorteile auf einen Blick

- ▶ Die computergestützte, messbare Vorplanung ermöglicht Ihnen höchste Planungs- und Umsetzungssicherheit, von der Sie profitieren.
- ▶ **hamm implantatplanung**^{3D} liefert exakte Informationen zu den Gegebenheiten des Kiefers. So ist die optimale Positionierung des Implantates gewährleistet.
- ▶ Die 3D-Planung ermöglicht für Zahnarzt und Patient eine plastische, visuelle Darstellung der geplanten Behandlung.
- ▶ Kleinstmöglicher Eingriff gewährleistet deutlich schnellere Heilung.
- ▶ Durch die detailgenaue Planung im Vorfeld reduzieren sich Behandlungsdauer und -termine.
- ▶ Das Ergebnis der Behandlung wird vorhersagbar.

Ihr Zahnarzt



hamm implantatplanung^{3D}

ein Service von:



**hamm
dental**

andreas aneßer grafik design

Mehr Sicherheit mit 3D-Implantologie!



hamm implantatplanung^{3D}
eröffnet Ihnen völlig neue
Möglichkeiten.

Hamm Dental GmbH

Weierstr. 18 a
D - 77866 Rheinau -
Rheinbischofsheim

Niederlassung Weil a. Rh.
Hauptstraße 191
D - 79576 Weil am Rhein

T 0 78 44 . 91 19 3 - 0 T 0 76 21 . 16 12 56 0
F 0 78 44 . 91 19 3 - 21 F 0 76 21 . 16 27 72 0

info@hamm-dental.de
www.hamm-dental.de



hamm^{3D}
**implantat
planung**

Funktionalität und Lebensqualität mit Zahnimplantaten.



3D
hamm
implantat
planung

Die Implantologie zählt seit Jahren zu den sicheren Methoden, fehlende Zähne zu ersetzen. Diese werden fest mit dem Knochen verbunden. Dadurch bleibt ein Fremdkörpergefühl aus.

Da der Kieferknochen durch das Implantat stimuliert wird, bildet er sich nicht zurück. Der Verlust weiterer Zähne durch Knochenschwund wird vermieden. Die gesunden Nachbarzähne werden von dieser Behandlung nicht beeinträchtigt und die „neuen Zähne“ sind in Funktion und Ästhetik von den eigenen Zähnen kaum zu unterscheiden. Und was das Wichtigste ist: **Ihr natürliches Aussehen bleibt erhalten.**

Sie wollen mehr Informationen zu **hamm Implantatplanung 3D** oder interessieren sich für ein anderes Thema? Dann rufen Sie uns einfach an unter **0 78 44 . 91 19 30 oder 0 76 21 . 16 12 56 0** (Mo. - Fr. von 8 - 12 Uhr und von 13.30 - 17.30 Uhr).

Ablauf der Behandlung

- ▶ **Abdrucknahme beim Zahnarzt**
- ▶ **Herstellung einer Röntgenschablone**
- ▶ **CT-/ DVT-Aufnahme beim Radiologen mit Röntgenschablone**
- ▶ **Computergestützte 3D-Implantatplanung**
- ▶ **Herstellung einer OP-Schablone**
- ▶ **Implantation**
- ▶ **Einheilphase der Implantate**



hamm implantatplanung 3D bereitet Ihre Implantatbehandlung im Netzwerk Kieferchirurg/ Zahnarzt/ Zahntechniker und Patient mit den modernsten Technologien vor.

www.hamm-implantatplanung.de

Durch bildgebende Computertomographie-Daten und eine spezielle PC-Software erhalten wir plastische, dreidimensionale Informationen über Zahnfleischdicke, die vorhandene Knochenqualität und den Verlauf der Nerven.

Mit Hilfe dieser Daten bestimmen wir die genaue Lage der geplanten Implantate und fertigen die dazu passende OP-Schablone.



Hierdurch wird die Platzierung des Implantates höchst präzise an der richtigen Stelle und in der optimalen Tiefe sichergestellt.



Zahnarzt und Patient haben die Möglichkeit, sich die geplante Behandlung und das zu erwartende Ergebnis plastisch darstellen zu lassen.

Dadurch entsteht bei der Implantation nur eine kleine Wunde. Der Heilungsprozess beschleunigt sich, da alle Schritte im Vorfeld exakt geplant werden.